

## **Proraso Sandalwood After Shave Lotion**

Alcohol denat. (kemisk navn: <i>Ethanol</i> ) .....	Denatureret alkohol (løsnende, adstringerende)
Aqua .....	Vand
Glycerin (Kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetriol</i> ) .....	Glycerin (benyttes som fugtbinder, emulgator og stabilisator, E422)
Betaine.....	Betaine (blødgørende, fugtbevarende, antistatisk, viskositetskontrollerende)
Parfum (Fragrance).....	Parfume
PEG-40 (kemisk navn: Poly(oxy-1,2-ethanediyl), alpha-(1-oxooctadecyl)-omega-hydroxy-) .....	PEG-40 (bruges som duftstof og som overfladeaktivt stof)
Santalum album (Sandalwood Oil) .....	Sandeltræ olie (duftstof, maskeringsstof)
Butyrospermum parkii (shea butter) fruit .....	Sheasmør (viskositetsforøger, blødgør og beskytter huden)
Sodium Benzotriazolyl Butylphenol Sulfonate (kemisk navn: <i>Benzenesulfonic acid, 3-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-hydroxy-5-(1-methylpropyl)-, monosodium salt</i> ) .....	Sodium Benzotriazolyl Butylphenol Sulfonate (UV-blokker)
Tris (Tetramethylhydroxypiperidinol) Citrate (kemisk navn: 4-Piperidinol, 1-Hydroxy-2,2,6,6-Tetramethyl -, 2-Hydroxy-1,2,3-Propanetricarboxylate (3:1) (salt) .....	UV absorbant
Buteth-3 .....	Buteth-3 (opløsningsmiddel)
Tributyl Citrate (kemisk navn: <i>1,2,3-Propanetricarboxylic acid, 2-hydroxy-, 1,2,3-tributyl ester</i> ) .....	Tributyl Citrate (plastificeringsmiddel, opløsningsmiddel, filmdanner)
Disodium EDTA (kemisk navn: <i>Acetic acid, (ethylenedinitriilo)tetra-, disodium salt</i> )	Dinatrium EDTA (kompleksdanner, viskositetsstabilisator)
Citronellol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethyl-6-octen-1-ol</i> ) .....	Citronellol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Geraniol (kemisk navn: <i>3,7-Dimethylocta-2,6-dien-1-ol</i> ).....	Geraniol (duftstof der er kendt som værende allergifremkaldende)
Alpha-isomethyl Ionone (kemisk navn: 3-Buten-2-one, 3-methyl-4-(2,6,6-trimethyl-2-cyclohexen-1-)) .....	Alpha-isomethyl Ionone (duftstof)
Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (kemisk navn: <i>4-(4-hydroxy-4-metylpentyl)-3-cyclohexene-carboxaldehyde</i> ) .....	Hydroxyisohexyl 3-cyclohexene Carboxaldehyde (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)
Limonene (kemisk navn: <i>(1)-1-Methyl-4-(1-methylvinyl)cyclohexene</i> ) .....	Limonene (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)

Linalool (kemisk navn: *(1)-3,7-Dimethyl-1,6-octadien-3-ol*).....Linalool (duftstof der findes naturligt i lavendel, kendt for at være allergifremkaldende)

Coumarin (kemisk navn: 2H-chromen-2-one).....Coumarin eller Kumarin (duftstof, kendt for at være allergifremkaldende)

CI 19140 (Yellow 5) (kemisk navn: 1H-Pyrazole-3-carboxylic acid, 4,5-dihydro-5-oxo-1-(4-sulfophenyl)-4-((4-sulfophenyl)azo)-, trisodium salt)  
.....Farvestof, gul

CI 16035 (Red 40) (kemisk navn: Disodium 6-hydroxy-5-((2-methoxy-4-sulphonato-m-tolyl)azo)naphthalene-2-sulphonate  
.....Farvestof, rød